



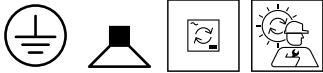
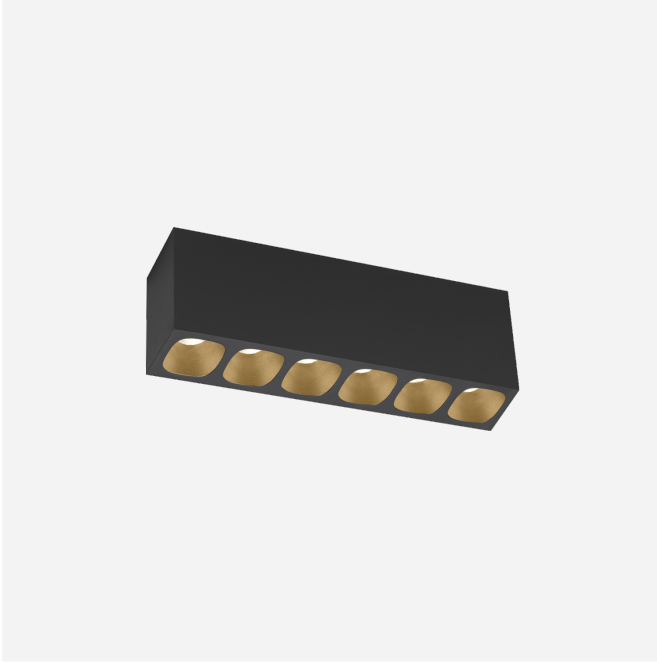
PROJECT

TYPE

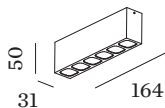
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Rechthoekige downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Matzwart + Champagne; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; stralingshoek 28°; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; UGR ≤ 13 ; driver inbegrepen; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming; driver vervangbaar door eindgebruiker;



ALGEMEEN

Plafond
 Opbouw
 Matzwart + Champagne
 IP20
 Interieur
 1000 lm
 CIE flux code: 98 100 100 100
 100

LED

3000 K
 CRI ≥ 90
 L80 / 50000h
 initial MacAdam ≤ 3 SDCM

OPTISCH

Standard
 stralingshoek 28°

ELEKTRISCH

phase-cut dim
 220 - 240 V
 systeem 13.4 W
 Klasse 1

FYSISCH

lengte 164 mm
 breedte 31 mm
 hoogte 50 mm
 0.21 kg